NUEVOS REGISTROS DE LA FAMILIA ARCTIIDAE (LEPIDOPTERA) PARA MEXICO

En artículos anteriores, hemos registrado la presencia en México de géneros y especies nuevos de lepidópteros de varias familias, Arctiidae entre otras, Beutelspacher, 1978. An. Inst. Biol. Univ. Nal. Autón. México 49 Ser. Zool. (1): 281-284; 1979, Idem, 50 Ser. Zool. (1): 7790-781; 1980 (1981), Idem, 51 Ser. Zool. (1): 695-698; 1984, Idem, 55 Ser. Zool. (1): 327-330, y Beutelspacher y López-T., 1984. An. Inst. Biol. Univ. Nal. Autón. México 55 Ser. Zool. (2): 319-322. En este trabajo, damos a conocer tres especies nuevas y un género nuevo de la Familia Arctiidae para México. Como obras básicas de consulta utilizamos el Seitz (1919-1925) Die Gross Schmetterlinge der Erde, Vol. 6, Sttutgard, Kernen; la obra de Hampson (1901), Catalogue of the Lepidoptera Phalaena in the British Museum, Vol. 3. London; así como los catálogos de Watson (1971), An Illustrated Cataloge of the Types in the United States National Museum (Lepidoptera: Arctiidae) Part I. Smith. Contr. Zool. No. 50. 1-361 y el de Watson y Goodger (1986), Catalogue of the Neotropical tiger-moths. Occ. pap. syst. Ent. No. 1, 1-71, London.

FAMILIA ARCTIIDAE

SUBFAMILIA ARCTIINAE

Ormetica Clemens

Ormetica ataenia (Schaus) (Fig. 1)

Automolis ataenia Schaus

Ann. Mag. Nat. Hist. 8 (6); 199 (1910).

Distribuciónn conocida: Según Seitz (op. cit.) de Costa Rica a Sudamérica (Amazonas).

México. Una hembra recolectada en Ixtacomitán, Chiapas, el 18 de diciembre de 1985 por R. Barba. Está depositada en la Colección Entomológica del Instituto de Biología de la UNAM.

Sychesia Möschler

Sychesia dryas (Cramer) (Fig. 2)

Phalaena dryas Cramer

Pap. Exot. 1: 110, Pl. 70C (1775).

Distribución conocida. Según Seitz (op. cit.) y Hampson (op. cit.), esta especie se distribuye desde Guatemala hasta Sudámerica.

México. Tres machos recolectados en la Estación de Biología Los Tuxtlas, Veracruz, el 16 de agosto de 1985 por P. Sinaca, y están depositados en la Colección Entomológica del Instituto de Biología de la UNAM.

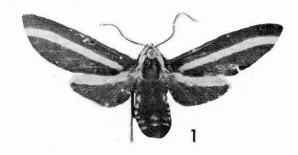
Observaciones. Watson & Gooder (1986), reubicaron esta especie del género Elysius Walker en el género Sychesia Möschler, por lo que el hallazgo de este último en México, representa el primer registro del mismo para nuestro país.

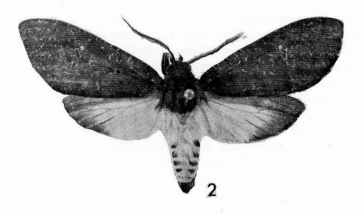
Lophocampa Harris
Lophocampa roseata (Walker) (Fig. 3)
Halysidota roseata Walker
Lords Natur. Vancouver 2 App. 336 (1866)

Distribución conocida. Según Seitz (op. cit.) y Watson & Goodger (op. cit.), esta especie se encuentra en Canadá y los Estados Unidos de Norteamérica.

México. Un macho recolectado por R. Müller en Zacualpan, Méx., en el mes de octubre y está depositado en la Colección R. Müller en el Museo de Historia Natural de la Ciudad de México.

Carlos R. Beutelspacher B. Laboratorio de Entomología Instituto de Biología, UNAM. México, D. F.





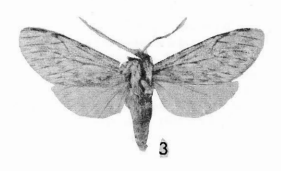


Fig. 1. Ormetica ataenia Schaus)

Fig. 2. Sychesia dryas (Cramer)

Fig. 3. Lophocampa roseata (Walker)